

ARGOX Serie D4

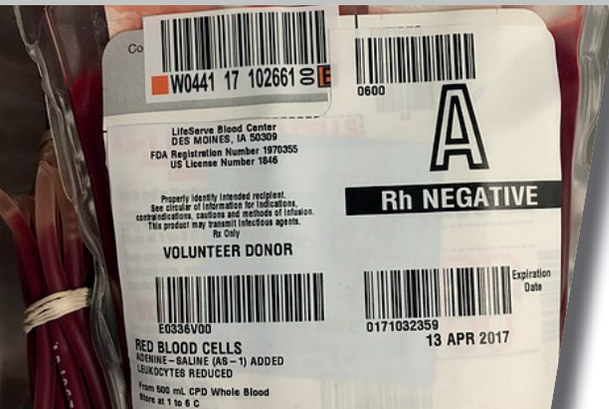
D4 - 250

STAR FOILS
HOT STAMPING FOILS & TTR

STAMPANTE TERMICA DIRETTA: COMPATTA, PRECISA, VELOCE

CAMPI DI APPLICAZIONE

Settore sanitario



Ticket



MIGLIOR SISTEMA DI RISPARMIO ETICHETTE



RICCA DI FUNZIONALITÀ PER RENDERE IL LAVORO QUOTIDIANO SEMPLICE E VELOCE

VELOCITA'

Velocità massima di stampa
152mm/s (6ips/s).

CALIBRAZIONE ULTRA-FRIENDLY

Calibrazione automatica.



RILEVAMENTO E CONVERSIONE AUTOMATICI

Selezione automatica del linguaggio di stampa.



INTERFACCIA MULTIPLA

Ethernet integrata, USB host, dispositivo USB, RS-232; Wi-Fi e Bluetooth opzionale.

ARTICOLI OPZIONALI



Taglierina



WLAN



Bluetooth



Supporto esterno



VISITA IL SITO STAR FOILS



VISITA IL CANALE YOUTUBE

STAR FOILS
HOT STAMPING FOILS & TTR

Star Foils S.r.l.
Via Comunale delle Murelle 13
80146 Napoli
@: www.starfoils.it - info@starfoils.it
Tel/Fax 081 559 5286
P.IVA 06525941214

SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche stampante

Metodo di stampa	Termica diretta
Risoluzione di stampa	203 dpi (8 dots/mm)
Velocità di stampa	max 6 ips(152 mm/s)
Lunghezza di stampa	Max 100"(2540 mm)
Larghezza di stampa	Max 4.25"(108 mm)
Memoria	32 MB SDRAM, 16MB Flash ROM (memoria USB fino a 32 GB)
Tipo CPU	Microprocessore RISC a 32 bit

Specifiche consumabili

Sensori	Sensore riflettente x1 (mobile)e sensore trasmissivo x1 (fisso offset da 6,27 mm)
Tipo di supporto	Alimentazione a bobina, fustellata, continua, piegatura a ventaglio, segno nero, etichette, biglietti in carta termica o carta comune
Supporti	Larghezza massima: 4.65" (118 mm), larghezza minima 0.88" (22.4 mm). Spessore 0.0024"-0.0075" (0.06 mm - 0.19 mm) Diametro esterno 5" (127 mm) su un diametro interno di 1"/1.5" (25.4/38 mm) Supporto opzionale esterno: diametro esterno 8" su diametro interno da 1"/3"

Caratteri e simbologie

Font	Il set di caratteri interni standard 5 caratteri alfanumerici da 0,049"H ~ 0,23" H (1,25 mm ~ 6,0 mm) I caratteri interni sono espandibili fino a 24x24 4 direzione 0 ~ 270 rotazione I caratteri trasferibili sono scaricabili Possibilità di stampare facilmente qualsiasi font TrueType di Windows. Supporta font scalabile
Codici a barre 1D	UPC-A, UPC-E, JAN / EAN, CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128 (UCC / EAN128), CODABAR (NW-7), ITF, Industriale 2of5, MSI, codice UPCadd-on, POSTNET, GS1 DataBar omnidirezionale, GS1 DataBar troncata, GS1 DataBar impilata, GS1 DataBar Stacked Omnidirezional, GS1DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1DataBar Expanded Stacked
Codici a barre 2D	QR Code, PDF417 (includingMicroPDF), DataMatrix (ECC200), GS1 DataMatrix, MaxiCode
Grafica	PPLA: PCX, BMP, IMG, HEX,GDI PPLB: PCX, BMP, Binary raster, GDI PPLZ: GRF, Hex, GDI
Emulazione	PPLA, PPLB, PPLZ

Caratteristiche interfaccia e integrazione

Interfaccia di funzionamento	Indicatore LED x 2, Pulsante (alimentazione) x 1
Interfaccia di comunicazione	Dispositivo USB, RS-232, Ethernet, host USB
Software per modifica etichette	Windows Driver for Windows XP/Vista/Win7/Win8/Win10, BarTender® da Seagull Scientific
Software - Utility	Strumento Stampante
Link Database	Argobar Pro supporta la connessione al database ODBC: Excel, CSV, MS Access, MS SQL, Oracle MySQL, dBASE (*.dbf)

Caratteristiche operative e ambientali

Fonte di energia	Alimentatore switching universale. Tensione di ingresso CA: 100 ~ 240 V, 50 ~ 60 Hz. Uscita CC: 24 V, 2,5 A
Ambiente operativo	Temperatura di funzionamento: 41 °F ~ 104 °F (5 °C ~ 40 °C), 0% ~ 90% senza condensa, Temperatura di stoccaggio: -4 °F ~ 140 °F (-20 °C ~ 60 °C)
Lista licenze	CE, FCC, cULus, CCC, RoHS, BSMI, RCM, CB, BIS

Caratteristiche fisiche

Dimensioni	P 166mm x L 183mm x H 225.9mm
Peso	1,76 Kg (3,88 lbs)